Issue Classi	ification

	Appli	cation	/Cont	rol	No.
--	-------	--------	-------	-----	-----

10/657,569 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

AKIMOTO ET AL.

Art Unit

George P. Wyszomierski

							15	SSU	E C	LAS	SIF									
			ORIGI	NAL									CROSS	REFERE	NCE(S	5)				
	CLA	ss		SUBCL	ASS		LASS				SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCLA	ASS PE	R BLO	CK)			
	75	5		351			75	3	69											
Į.	NTER	RNATI	ONAL C	LASSIFIC	CATION				-						Ti-					
В	2	2	F	9/2	20			1									_			
	-							-							1-					
	├	-											-		-		-		-	
	 	-		<u>'</u>									\dashv				-		-	
_	<u> </u>		-	/		_ _		-					\perp		4		_		-	
				/																
		(Ass	sistant	—- Examine	r) (C	Date)		GF.	Ju Cres	r wys		ERSK!				Tota	l Clair	ms All	lowed:	: 8
	(11:		<u>ام</u>		12/2	alac	-	MINIO	ary E	XARII	MEB		l (O.G.	, ,).G.
		KV		purus			9/05		G	nary Ex	TYO!	<i>y</i>	(Date	29/05		Print	t Claim((s)	Prir	nt Fig.
	(L'é	egai ii	nstrume	ents Exa	miner)	(Date	9)		(/ ///	iidi y LA	anuner)		(Date	,			1			N/A
																			<u> </u>	
	c	laim	s renu	ımbere	d in th	e sam	ne ord	er as p	oresen	ted by	y appli	cant		PA		ПΤ	.D.		□R	2.1.47
	Final	Original Original	s renu	ing Imbere	Original ui p	e sam	Einal	original et a	presen	ted by	Original abb	cant	Final	Original Ad		Final	Original .		Final	Original
i			s renu	T	Γ	e san			oresen]		cant								
Ī	1 2	5 Uniginal	s renu	T	Original	e sam		61 62	oresen]	91 92	cant		0 121 122			Original 151			181 Original
i	1 2 3	1 Original	s renu	T	31 32 33	e sam		61 62 63	presen]	91 92 93	cant		121 122 123			Original 151 152 153	÷		183 183 183
	1 2 3 4	1 2 3 4	s renu	T	31 32 33 34	ie san		61 62 63 64	presen]	91 92 93 94	cant		121 122 123 124			151 152 153 154	**		0 18 18 18 18
	1 2 3	1 2 3 4 5	s renu	T	31 32 33 34 35	e san		61 62 63 64 65	presen]	91 92 93 94 95	cant		Teuibic O 121 122 123 124 125			151 152 153 154 155	~		18° 18° 18° 18° 18°
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6	s renu	T	31 32 33 34 35 36	ne sam		61 62 63 64 65 66	presen]	91 92 93 94 95 96	cant		121 122 123 124 125 126			151 152 153 154 155 156	~		183 183 184 185 186
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6 7	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37	e sam		61 62 63 64 65 66 67	presen]	91 92 93 94 95 96 97	cant		121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157			183 183 184 184 186 186 186
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6 7 8	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125 126 127 128			151 152 153 154 155 156 157 158	~		183 184 185 186 186 187 188
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6 7 8 9	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129			151 152 153 154 155 156 157 158 159			182 183 184 185 186 188 188 188
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6 7 8	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38 39	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125 126 127 128			151 152 153 154 155 156 157 158			18: 18: 18: 18: 18: 18: 18:
	1 2 3 4	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98 99	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159			18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 19: 19:
	1 2 3 4 8	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19
	1 2 3 4 8 8 5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19
	1 2 3 4 8 5 6	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	s renu	T	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	ie sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	presen]	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			183 183 184 185 186 186 186 186 186